

Zadání bakalá ské práce

Student: **Kamil Patká**

Studijní program: B3646 Geodézie a kartografie

Studijní obor: 3646R007 Inženýrská geodézie

Téma: Geodetické zam ení kostela sv. Petra z Alkantary v Karviné 2 - Doly
Survey measuring of St. Peteršs from Alcantara Church at Karviná 2 -
Pits

Zásady pro vypracování:

1. Rekognoskace a kontrola m ických bod pozorovací stanice
2. Zam ení pohyb a deormací na pozorovací stanici
3. íselné a grafické vyhodnocení nam ených údaj

Seznam doporu ené odborné literatury:

1. Kube ka, E.: Geodézie a dlní mictví, VŠB Ostrava, Ostrava 1992
2. Neset, K: Vlivy poddolování SNTL Praha 1984
3. Schenk, J.: M ení pohyb a deformací v poklesové kotlin , VŠb - TU Ostrava, Ostrava 1999

Formální náležitosti a rozsah bakalá ské práce stanoví pokyny pro vypracování zve ejn né na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalá ské práce: **Ing. Václav Mikulénka, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

Ing. Václav Mikulénka, Ph.D.
vedoucí institutu

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., Dr.h.c.
d kan fakulty